

## powRgrip® 磨削应用

### 高精度

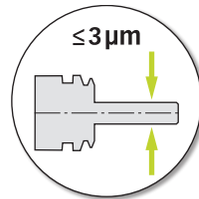
高精度和优异的阻尼减振，可获得最佳表面光洁度。

### 广泛应用

多种规格的夹头设计，可满足各种磨削加工需求。

### powRgrip®

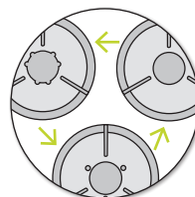
应用最广泛的刀具夹持系统——适用于现在和未来。



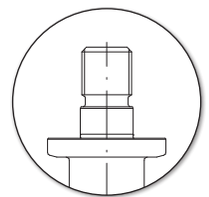
在3×D处，系统整体径向跳动精度  $\leq 3 \mu\text{m}$



卓越的减振阻尼性能



几秒内更换冷却系统



HJNZ主轴

**免费测试 powRgrip® 冷压夹持系统！**

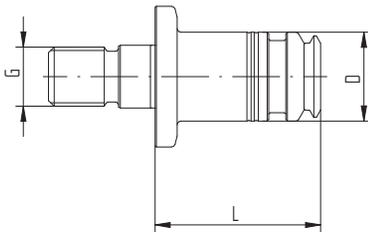
欢迎访问 <http://www.rego-fix.com.cn/test-application/> 了解详情。

# 稳定、阻尼抗振及高精度： 内孔磨削的新标准

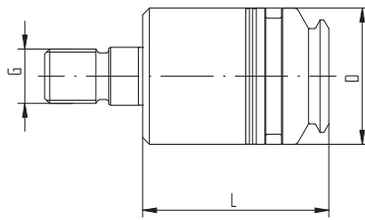
powRgrip® 冷压夹持系统在磨削加工中的优势已在HSK接口应用中得到多次验证，HJNZ是与磨床制造商合作开发，与普通ER和夹头心轴相比具有明显优势。

高同心度可保证加工精度，而抗振阻尼性可保证表面加工质量，高刚性允许重载加工，同时拥有更可靠的稳定性，此外，powRgrip® 夹头的各种冷却方式确保最佳冷却效果。

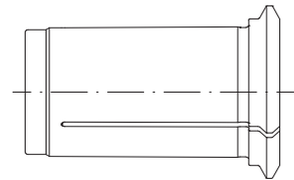
搭配PGST短型夹头，可实现更短的悬伸长度。HJNZ夹头是根据Fischer主轴规格进行设计。



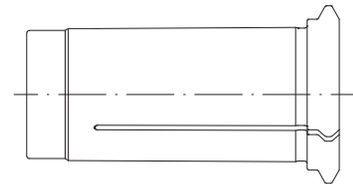
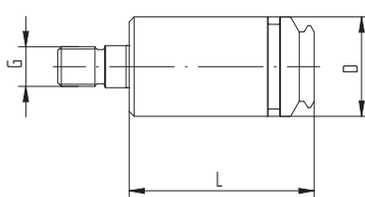
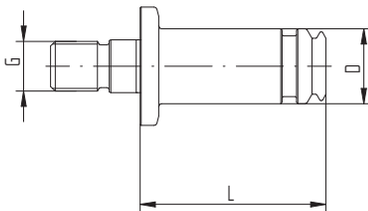
HJNZ/PGST



HJNZ/PG



PGST夹头 (短型)



PG夹头 (标准)

| 型号                    | 产品编号       | G       | L  | D  |
|-----------------------|------------|---------|----|----|
| <b>HJNZ 28</b>        |            |         |    |    |
| HJNZ 28/PG 15 x 060   | 8267.28152 | M16x1.5 | 60 | 24 |
| HJNZ 28/PGST 15 x 045 | 8267.28151 | M16x1.5 | 45 | 24 |
| HJNZ 28/PG 25 x 075   | 8267.28253 | M16x1.5 | 75 | 40 |
| HJNZ 28/PGST 25 x 055 | 8267.28251 | M16x1.5 | 55 | 40 |

| 型号                    | 产品编号       | G       | L  | D  |
|-----------------------|------------|---------|----|----|
| <b>HJNZ 21</b>        |            |         |    |    |
| HJNZ 21/PG 25 x 075   | 8267.21253 | M22x1.5 | 75 | 40 |
| HJNZ 21/PGST 25 x 055 | 8267.21251 | M22x1.5 | 55 | 40 |

| 型号                        | 产品编号       | 型号                           | 产品编号       |
|---------------------------|------------|------------------------------|------------|
| <b>飞轮扳手头</b>              |            | <b>普通扳手手柄</b>                |            |
| A-FLS Ø 24/MRM 16 (PG 15) | 7855.16800 | G-A                          | 7655.99900 |
| A-FLS Ø 40/MR 25 (PG 25)  | 7855.25000 | TORCO-FIX II (40.0-200.0 Nm) | 7150.20200 |

## REGO-FIX 中国

瑞格费克斯精密工具 (上海) 有限公司  
 上海市闵行区江月路1388号1幢3号楼363室  
 (021) 62217628 /62217623/62216913  
 售后 400-966-8589  
 sales@rego-fix.cn